



cursos online bonificado

# ESPECIALISTA EN ENFERMEDADES E INFECCIONES ODONTOLÓGICAS

**Curso bonificado por Fundación Tripartita y Seguridad Social. No supone ningún coste para empresa ni trabajador.  
Duración: 60 horas | Modalidad: online**

---

## **UNIDAD DIDÁCTICA 1. ANATOMÍA CAVIDAD BUCAL Y DENTAL**

1. La articulación temporo-mandibular (ATM)
2. La cavidad bucal
3. El diente
4. Arcadas dentarias
5. La erupción dentaria

## **UNIDAD DIDÁCTICA 2. PATOLOGÍA ORAL**

1. Introducción
2. - Mucosas orales normales
3. - Lesiones elementales de los tejidos blandos
4. - Exámenes diagnósticos
5. Neoformaciones. Seudofibromas traumáticas y mucolete
6. - Aumento del volumen gingival difuso
7. Enfermedades ulcerativas y vesiculobullosas
8. - Estomatitis aftosa recurrente
9. - Úlceras
10. - Ampollas y vesículas
11. - Liquen plano
12. Granulomas, abscesos y quistes de los maxilares
13. - Granuloma
14. - Absceso
15. - Quistes de los maxilares
16. Cáncer oral
17. - Precancerosis oral
18. El paciente anciano: posibles enfermedades en la cavidad oral
19. - Estomatitis por prótesis
20. - Xerostomía
21. - Candidiasis
22. - Síndrome de la boca ardiente

23. Medicina oral y salud sistémica
24. - Mucosas orales y tratamientos anticancerosos
25. - Manifestaciones orales de la infección por VIH
26. - Mucosas orales y consumo de tabaco

### **UNIDAD DIDÁCTICA 3. CONTROL DE LAS INFECCIONES, DESINFECCIONES Y ESTERILIZACIÓN**

1. Cadena de infección
2. Principales microorganismos y mecanismos de transmisión
3. Control de las infecciones
4. - Lavado y cuidado de las manos
5. - Equipos de protección personal
6. Desinfección
7. Esterilización

### **UNIDAD DIDÁCTICA 4. INFECCIONES DE ORIGEN DENTARIO**

1. Definición y frecuencia de la infección odontogénica
2. - Clasificación de la infección odontogénica
3. Fases de infección odontogénica
4. Factores que influyen en la progresión de la infección
5. - Virulencia microbiana
6. - Fuerzas defensivas del organismo atacado
7. Microbiología de la infección odontogénica
8. Celulitis Odontógenas
9. - Trombosis del seno cavernoso
10. - Sinusitis odontógenas
11. - Fístulas de origen dental
12. - Formas clínicas de las celulitis por su curso clínico

### **UNIDAD DIDÁCTICA 5. PERIODONCIA**

1. Introducción a la periodoncia
2. - Definición y partes que forman el periodonto
3. Enfermedades periodontales
4. - Concepto y clasificación de las enfermedades periodontales
5. Registro y exploración
6. - Métodos para la remoción de la placa dental
7. - Otros métodos
8. - Métodos químicos para la remoción de la placa dental
9. El paciente periodontal. Principales tratamientos de la enfermedad periodontal

10. - El protocolo para los tratamientos periodontales
11. Exámenes en las enfermedades periodontales

## **UNIDAD DIDÁCTICA 6. CARIES**

1. La caries
2. Etiología de la caries
3. Caries del biberón
4. Caries rampante
5. La placa bacteriana
6. - Cepillado dental
7. - Control de placa interproximal
8. - Otros elementos auxiliares de la limpieza
9. Prevención de la caries

## **UNIDAD DIDÁCTICA 7. OTRAS ENFERMEDADES E INFECCIONES ODONTOLÓGICAS**

1. Estomatitis
2. Abscesos Bucales
3. Alveolitis dental
4. Herpes labial
5. - Síntomas del herpes labial
6. Candidiasis bucal
7. - Síntomas y signos de la candidiasis bucal
8. - Tratamiento

## **UNIDAD DIDÁCTICA 8. CIRUGÍA ORAL**

1. La cirugía oral en el gabinete dental
2. - Cómo preparar el campo operatorio
3. - Los instrumentos básicos en la cirugía oral
4. - La anestesia dental
5. El consentimiento del paciente
6. La exodoncia
7. - Los instrumentos de extracción
8. - La técnica básica en la exodoncia
9. Tipos de cirugías compuestas en odontología
10. - Cirugía para terceros molares
11. - Los quistes en la boca
12. - Gingivoplastia
13. - Apicectomía

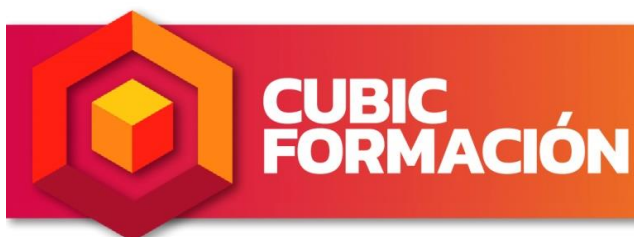
14. - Las biopsias en odontología
15. Las prótesis dentales
16. Los implantes dentales
17. Postoperatorio y alta

## **UNIDAD DIDÁCTICA 9. INTRODUCCIÓN A LA RADIOLOGÍA ODONTOLÓGICA**

1. Radiación y radiología
2. - Tipos de radiaciones
3. - Rayos X
4. La radiología dental
5. - El examen radiográfico
6. - Ejecución de las radiografías
7. La radioprotección
8. - Reglas básicas de la radioprotección
9. - Nuevas tecnologías radiológicas

## **UNIDAD DIDÁCTICA 10. FARMACOLOGÍA ODONTOLÓGICA**

1. Farmacología básica
2. - Clasificación de los medicamentos
3. - Mecanismos de acción de los fármacos
4. Administración de los fármacos
5. - Tipos de formas medicamentosas
6. - Vías de administración de los fármacos
7. - Factores que modifican la respuesta farmacológica
8. - Efectos adversos
9. - Farmacología en infantes
10. Fármacos en odontología
11. - Antiinflamatorios
12. - Antibióticos
13. Coagulantes y anticoagulantes



Si quieres información o inscribirte,  
pincha aquí y déjanos tus datos  
para que nos pongamos en contacto

[www.cubicformacion.com](http://www.cubicformacion.com)